



## Fiche technique

# Funiculaire Neuveville – St-Pierre

### Caractéristiques techniques ligne

- Année de mise en service : 1899
- Constructeur : Von Roll
- Longueur de la ligne : 121 m
- Dénivellation : 58 m
- Point bas : Neuveville, alt. 552.1 m
- Point haut : St-Pierre, alt. 608.5 m
- Pente maximale : 550 ‰
- Voie : 1 avec point de croisement
- Vitesse maximale : 1.2 m/s ; 4.3 km/h
- Capacité de transport : 240 personnes/h
- Fonctionnement : ~70 aller/retour par jour (7:00-19:00, 20:00 en été)
- Durée du trajet : 2'
- Transformation : 1998
- Dernière grande révision : 2014

### Caractéristiques techniques cabines

- Nombre de cabines : 2
- Nombre de places : 20 par cabine
- Poids cabine : 1600 Kg
- Longueur : 5.4 m
- Largeur : 2.45 m
- Hauteur : 3.587 m

### Équipement

- Funiculaire unique en Europe grâce à son système à contrepoids fonctionnant avec les eaux usées de la ville de Fribourg
- Classé Monument historique